# 197 the second second second

#### (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



## 

#### (43) 国際公開日 2000年12月14日(14.12.2000)

### **PCT**

#### (10) 国際公開番号 WO 00/75705 A1

(51) 国際特許分類7:

(21) 国際出願番号:

PCT/JP00/03536

G02B 6/44

(22) 国際出願日:

2000年6月1日(01.06.2000)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願平11/156965

1999年6月3日(03.06.1999) JP

(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 宇部 日東化成株式会社 (UBE-NITTO KASEI CO., LTD.) [JP/JP]; 〒103-0004東京都中央区東日本橋1丁目1番7 号 Tokyo (JP).

(72) 発明者;および

(75) 発明者/出願人 *(*米国についてのみ): 石井 徳 (ISHII, のガイダンスノート」を参照。

Toku) [JP/JP]. 渡辺和憲 (WATANABE, Kazunori) [JP/JP]. 伊藤憲治 (ITO, Kenji) [JP/JP]; 〒500-8386 岐 阜県岐阜市薮田西2丁目1番1号 宇部日東化成株式 会社内 Gifu (JP).

- (74) 代理人: 弁理士 松本雅利 (MATSUMOTO, Masatoshi); 〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町1 丁目10番6号 第一大河内ビル6階 あお葉国際特許事 務所 Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (国内): CA, CN, JP, KR, US.
- (84) 指定国 (広域): ヨーロッパ特許 (DE, FR, IT, NL, SE).

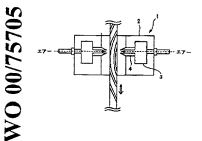
#### 添付公開書類:

国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、 定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語

(54) Title: SPACER FOR OPTICAL FIBER CABLE, MANUFACTURING METHOD OF THE SAME AND OPTICAL FIBER CABLE USING THE SPACER

(54) 発明の名称: 光ファイバケーブル用スペーサおよびその製造方法、同スペーサを用いた光ファイバケーブル



(57) Abstract: When applying an intermediate coating layer around a center tensile strength body by a thermoplastic resin and applying a spacer main body coating consisting of a polyethylene-base resin and having a spiral and continuous groove for accommodating an optical fiber, whose direction periodically inverts, to an outer periphery of the intermediate coating layer, after melt discharging, blowing or casting a cooling medium is blown or cast preferentially to the groove, to provide an SZ spacer for the optical fiber cable, in which a groove slant angle  $\alpha$  in a spacer cross-section in the inverted portion is made 18° or less, even if a smallest rib thickness of a rib defining the spiral groove is 1.0 mm or less.